



LIGHTING

Produktdatenblatt / Product data sheet

LED Signalleuchte / LED signal light

PS TubeLED II 08RGB

Artikelnummer/Item Number: 1039.000.021

EAN: tbd



Technische Daten / Technical data:

Bemessungsleistung / Rated power:	R = 2,9 W G = 1,5 W B = 4,8 W
Strom / Power:	R = 0,12 A G = 0,06 A B = 0,2 A
Nennspannung / Nominal voltage:	24 V (DC)
Schutzart / Protection type:	IP67
Schutzklasse / Protection class:	III
Maße / Dimensions:	Länge / Length = 346 mm (mit M12-Stecker / with M12-plug) Ø = 26 mm
Gewicht / Weight:	290 g
Montage / Mounting:	über Montageclips und Schrauben / via mounting clips and screws
Betriebsart / Operating mode:	Innenräume / Interiors
Betriebstemperatur / Operating temperature:	-20 ... 50°C
Elektr. Anschluss / Electronic connection:	M12 Steckverbinder A-Codiert / M12 plug, 4-pole A coded (Pin 1 = 24 V - grün/green Pin 2 = 24 V - blau/blue Pin 3 = GND Pin 4 = 24 V - rot/red)
Abstrahlwinkel / Beam angle:	120°
Farbtemperatur / Color temperature:	RGB
Lichtstrom / Luminous flux:	R = 75 lm G = 90 lm B = 35 lm
CRI:	83
Kennzeichnung:	CE, UKCA



LIGHTING

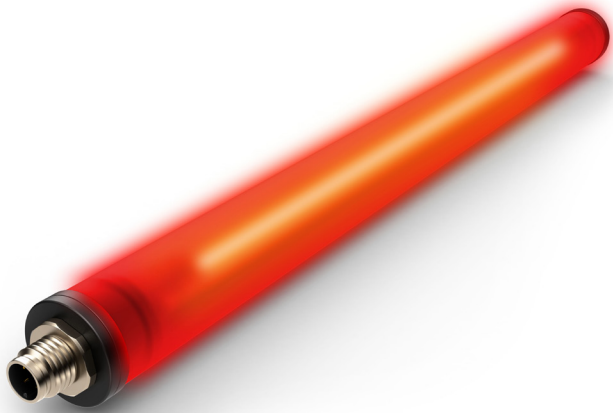
Produktdatenblatt / Product data sheet

LED Signalleuchte / LED signal light

PS TubeLED II 16RGB

Artikelnummer/Item Number: 1039.000.022

EAN: tbd



Technische Daten / Technical data:

Bemessungsleistung / Rated power:	R = 5,8 W G = 3 W B = 9,6 W
Strom / Power:	R = 0,24 A G = 0,12 A B = 0,4 A
Nennspannung / Nominal voltage:	24 V (DC)
Schutzart / Protection type:	IP67
Schutzklasse / Protection class:	III
Maße / Dimensions:	Länge / Length = 626 mm (mit M12-Stecker / with M12-plug) Ø = 26 mm
Gewicht / Weight:	290 g
Montage / Mounting:	über Montageclips und Schrauben / via mounting clips and screws
Betriebsart / Operating mode:	Innenräume / Interiors
Betriebstemperatur / Operating temperature:	-20 ... 50°C
Elektr. Anschluss / Electronic connection:	M12 Steckverbinder A-Codiert / M12 plug, 4-pole A coded (Pin 1 = 24 V - grün/green Pin 2 = 24 V - blau/blue Pin 3 = GND Pin 4 = 24 V - rot/red)
Abstrahlwinkel / Beam angle:	120°
Farbtemperatur / Color temperature:	RGB
Lichtstrom / Luminous flux:	R = 150 lm G = 180 lm B = 70 lm
CRI:	83
Kennzeichnung:	CE, UKCA



LIGHTING

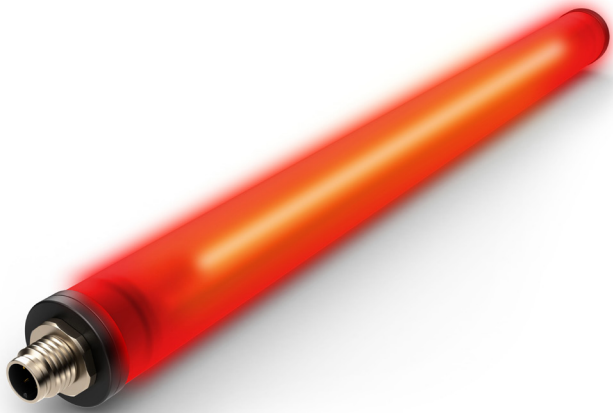
Produktdatenblatt / Product data sheet

LED Signalleuchte / LED signal light

PS TubeLED II 24RGB

Artikelnummer/Item Number: 1039.000.023

EAN: tbd



Technische Daten / Technical data:

Bemessungsleistung / Rated power:	R = 8,7 W G = 4,5 W B = 14,4 W
Strom / Power:	R = 0,36 A G = 0,18 A B = 0,6 A
Nennspannung / Nominal voltage:	24 V (DC)
Schutzart / Protection type:	IP67
Schutzklasse / Protection class:	III
Maße / Dimensions:	Länge / Length = 906 mm (mit M12-Stecker / with M12-plug) Ø = 26 mm
Gewicht / Weight:	290 g
Montage / Mounting:	über Montageclips und Schrauben / via mounting clips and screws
Betriebsart / Operating mode:	Innenräume / Interiors
Betriebstemperatur / Operating temperature:	-20 ... 50°C
Elektr. Anschluss / Electronic connection:	M12 Steckverbinder A-Codiert / M12 plug, 4-pole A coded (Pin 1 = 24 V - grün/green Pin 2 = 24 V - blau/blue Pin 3 = GND Pin 4 = 24 V - rot/red)
Abstrahlwinkel / Beam angle:	120°
Farbtemperatur / Color temperature:	RGB
Lichtstrom / Luminous flux:	R = 230 lm G = 275 lm B = 110 lm
CRI:	83
Kennzeichnung:	CE, UKCA



LIGHTING

Produktdatenblatt / Product data sheet

LED Signalleuchte / LED signal light

PS TubeLED II 36RGB

Artikelnummer/Item Number: 1039.000.024

EAN: tbd



Technische Daten / Technical data:

Bemessungsleistung / Rated power:	R = 11,6 W G = 6 W B = 19,2 W
Strom / Power:	R = 0,48 A G = 0,24 A B = 0,8 A
Nennspannung / Nominal voltage:	24 V (DC)
Schutzart / Protection type:	IP67
Schutzklasse / Protection class:	III
Maße / Dimensions:	Länge / Length = 1186 mm (mit M12-Stecker / with M12-plug) Ø = 26 mm
Gewicht / Weight:	290 g
Montage / Mounting:	über Montageclips und Schrauben / via mounting clips and screws
Betriebsart / Operating mode:	Innenräume / Interiors
Betriebstemperatur / Operating temperature:	-20 ... 50°C
Elektr. Anschluss / Electronic connection:	M12 Steckverbinder A-Codiert / M12 plug, 4-pole A coded (Pin 1 = 24 V - grün/green Pin 2 = 24 V - blau/blue Pin 3 = GND Pin 4 = 24 V - rot/red)
Abstrahlwinkel / Beam angle:	120°
Farbtemperatur / Color temperature:	RGB
Lichtstrom / Luminous flux:	R = 305 lm G = 365 lm B = 145 lm
CRI:	83
Kennzeichnung:	CE, UKCA